DESI AVAILABLE COPY

*			_		_	_			_					,
		\(\(\c\)\(\c\)\(\c\)	Forr	nality F	Revie	ew C	laim	is Coun			et			
Case	No/_	)61660X	0	N MATERIAL STATE OF THE STATE O					Dat	e:		/		
			K	4,6										
1	1	SE-32/2/2	51		7232				Part at a					
2	0		52	<del> </del>	+		101		├-		151	+		
<del>-</del> 3	<del>  U</del>	<del>                                     </del>	53		+	<del>-                                    </del>	103	<u> </u>	<del>                                     </del>		153	<del></del>	+	
4	· · ·		54	<u> </u>			104	<del> </del>			154	<del> </del>	_	
5			55				105		<del>                                     </del>		155	<del>                                     </del>	1	
6			56				106			•	156			
7		2.	57				107				157			
8	ļ	1.	58				108	ļ	<u> </u>		158			
9	ļ <u></u>	<u> </u>	59	<b> </b>		<u> </u>	109		<del> </del>		159		<u> </u>	
10			60	ļ	+		110		-		160	<del>                                     </del>		· · ·
11	U		61		+		111	<del> </del>			161		+	
13	<del>                                     </del>		63	<del>                                     </del>	+		113	<del> </del>		<u>-</u>	162	+	+	
14	<del></del>	1 .	64	<del> </del>	1-	<del>-</del>	114		<del>                                     </del>		164	<del> </del>	+	
15		1 .	65		1		115		<del>                                     </del>		165	+	+	
16		2	66				116				166			
17		0	67				117				167			
18.		Ø ·	68	<u> </u>	<b>_</b>		118		<u> </u>		168			
19	<u> </u>	<b>├</b>	69	ļ	<del> </del>		119		L		169	ļ		
20			70	<u> </u>			120				170		<del>   </del>	
21		<del>                                     </del>	71				121		<del>                                     </del>		171	-	<del>-</del>	
22 23		()	72 73	<u> </u>			122				172	-	<del> </del>	
24		(2) (2)	74		+-		124				174		+	
25			75	·		<del></del>	125		· ·		175	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>
26		1 .	76				126				176	1		
27			77				127				177			
28	<u> </u>	1 -	78				128				178		↓	
29	ļ		79	<del> </del>	1	<u> </u>	129				179	<u> </u>		
30		<b>2.</b> .	80		╂		130				180	ļ	┼	
31'	<b></b>	<u>0 ·</u>	81 82	<del></del>		<u>-</u>	131				181	1	+	-
33		6	83		+		133				183		<del> </del>	
34		n	84	<u> </u>			134				184			
35		Ĭ.	85				135				185			
36		1.	86				136				186			
37		2.	87				137				187	ļ	ļ	
38 39		<u> </u>	88		<b> </b>	<del></del>	138				188	<del> </del>	<del> </del>	
		·W-	89	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del> </del>		139		-		189			
40			90	<u> </u>	<del> </del>		140				190		┼	
41			91 92 ·	<del></del>			141	···			191		+	
43			93	· .	<del> </del>		143				193		+	
44	<u> </u>		94	<del> </del>	<del>                                     </del>		144				194	<del> </del>	1	
45			95		1		145				195		1	
46			96				106				196			
47			97 ·				147				197			
48			98		ļ		148				198		ļ	
49			99		ļ		149				199	ļ	<u> </u>	
50	<u> </u>		100		1		150			1	200		<del> </del>	
_Ind_	v		TInd.				Ind.		-		T. Ind.		ļ	
Dep	3.4.		T. Dep		۱ ♣ ا		Dep		<b>←</b>	,	T. Dep		-	1
otal	44.	ľ	Total	٠	l	То	otal				Total		I	
													-	